

Fonctions uniques

Le système de refroidissement scellé de l'ACL élimine le besoin d'un filtre, allégeant en conséquence le fardeau d'entretien et réduisant le coût total de la possession.

La large gamme de déplacement manuel de l'objectif confère aux installateurs une flexibilité accrue, horizontalement et verticalement, en termes de l'emplacement d'installation, notamment quand le plafond présente des obstructions.

Le fonctionnement très silencieux minimise les distractions dues aux bruits de projection, notamment dans les contextes où le public serait particulièrement sensible aux bruits externes.

Dans les pièces plus petites, le haut-parleur intégré 20W peut éliminer le besoin d'un système audio séparé.

L'alimentation USB 2,0A intégrée à l'appareil permet de brancher les dispositifs tiers basse tension et les charger directement à partir du projecteur, éliminant le besoin d'installer des prises de courant supplémentaires au plafond.

Garantie

Les propriétaires enregistrés disposent d'une garantie de cinq (5) ans ou de 20 000 heures (selon la première des deux éventualités) pièces et main d'oeuvre.

Expédié avec

Télécommande, piles, cordon d'alimentation, capuchon d'objectif, guide de démarrage rapide.

Accessoires

PA600CM	Support de plafond
NP05LM1	Module LAN sans fil
RMT-PJ39	Télécommande de rechange
PWRCRD-PJPX	Câble d'alimentation

Numéros de Modèle

NP-P547UL
NP-P627UL



		NP-P547UL	NP-P627UL
Technologie d'affichage		ACL 0,64"	ACL 0,64"
Rendement lumineux (lumens)	Centre	5 700	6 500
	Mode ECO désactivé	5 400	6 200
	Mode ECO	Environ 60%	
	Longue durée de vie	Environ 65%	
Résolution	Luminosité constante	50%-70%	
	Native	WUXGA 1 920 x 1 200	
	Maximum	Jusqu'à 4K UHD @ 30Hz (HDMI/HDBaseT), WUXGA (1 920 x 1 200) Analogique RVB	
Rapport de contraste (jusqu'à)		3 000 000:1	
Durée de vie du laser (50%)	Mode ECO désactivé	20 000 heures	
Taille d'écran (diagonale)		30 - 300 po. / 0,76 - 7,62m	
Distance de projection		2,6 à 42,3 pi. / 0,8 à 12,9m	
Angle de projection		0 - 10,7° tele / 0 - 17,1° grand angulaire (à 100°)	
Objectif	Zoom	Manuel	
	Rapport de grossissement	1,6x	
	Rapport de projection	1,23 - 2,0:1	
	Mise au point	Manuel	
	Déplacement	Manuel (H = +/- 29% / V = -0%~+60%)	
	Nombre d'ouverture, distance focale	F:1,5-2,1 / f=17,2-27,7mm	
Correction de trapèze		Manuel (+/- 30° horizontale/verticale)	
Plage de synchronisation	Horizontale	15-100kHz (RVB : 24kHz ou supérieur)	
	Verticale	15-120Hz	
Compatibilité de signal vidéo SD/HD		480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 4K UHD	
Compatibilité de signal PC		VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, WUXGA	
Compatibilité Macintosh		Oui	
Bornes d'entrée	RGB1 (analogique)	VGA D-Sub 15 broches	
	RGB2 (numérique)	HDMI avec HDCP (v1.4)	
	RGB3 (numérique)	HDMI avec HDCP (v1.4)	
	RGB4 (numérique)	HDBaseT avec HDCP (v1.4)	
	Entrée audio	Mini-prise stéréo	
Bornes de sortie	Sortie audio	Mini-prise stéréo	
Port LAN filaire		RJ-45 (100Base-TX/10Base-T)	
USB	Type A	LAN sans fil (en option), Mémoire, (2.0A)	
	Type B	Service	
Commande externe		RS-232 (D-sub 9 broches), IR, LAN, HDBaseT	
Haut-parleur intégré		20W	
Alimentation électrique		100-240V CA, 50/60 Hz	
Courant à l'entrée		5,1-2,1A	
Consommation	Mode ECO désactivé	303W	328W
	Mode ECO	222W	239W
	Longue durée de vie	234W	287W
	Veille (réseau)	2,0W ou moins	
	Veille (normal)	0,3W ou moins	
Orientations d'installation		Sol/avant, Sol/arrière, Plafond/avant, Plafond/arrière	
Dimensions produit (LxHxP)		18,9 x 5,6 x 16,0 po. (480 x 142,5 x 407 mm)	
Poids net		20,7 lb. (9,4 kg)	
Dimensions à l'expédition (LxHxP)		23,3 x 10,2 x 19,3 po. (591 x 259 x 491 mm)	
Poids brut		27,6 lb. (12,5 kg)	
Bruit ventilateur	26dB (Mode ECO désactivé), 22dB (Mode ECO)	27dB (Mode ECO désactivé), 22dB (Mode ECO)	
Règlementations		É-U : UL (UL60950-1/UL62368-1) FCC Part 15 Class B, Canada : CAN/CSA (62368-1-14) ICES-003 Numéro 7	
Température de fonctionnement		32-104°F / 0-40°C	
Entreposage		14-122°F / -10-50°C	
Humidité		Humidité de 20 à 80% (sans condensation)	

Pour tous les détails, rendez-vous sur le www.sharp.ca.



Extron AMX

SHARP / NEC

SHARP ÉLECTRONIQUE DU CANADA LTÉE
335, chemin Britannia Est, bureau. 101
Mississauga, Ontario L4Z 1W9
1-800-567-4277 • www.sharp.ca

Imprimé au Canada.
VSG-VS-PS-F-PDF-05/2023

Sharp est une marque de commerce enregistrée de Sharp Corporation. HDMI, le logotype HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de HDMI Licensing LLC. HDBaseT™ et le logotype HDBaseT sont des marques de commerce de la HDBaseT Alliance. Tous les autres noms de marque et noms de produit sont des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de leurs détenteurs respectifs. Les spécifications techniques des produits sont sous réserve de modification sans préavis.